

Рабочие программы дисциплин (практик) по направлению подготовки

38.04.01 Экономика

Квалификация (степень) – «Магистр»

Направленность (профиль) программы: «Учет, анализ и аудит в бизнес-структурах»

Срок обучения по заочной форме обучения – 2 года 6 месяцев

«Методология исследовательской деятельности в экономике и управлении»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Методология исследовательской деятельности в экономике и управлении» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-1, УК-3, ОПК-2, ОПК-4 и индикаторы их достижения УК-1.1, УК-1.4, УК-3.2, ОПК-2.1, ОПК-4.1, ОПК-4.3.

Цель дисциплины: Сформировать общие представления о развитии экономики как целостной научной дисциплины, исследующей определенный перечень актуальных проблем, на основе глубокого знания ведущих направлений экономической науки и привития навыков проведения самостоятельных научных исследований.

Задачи дисциплины:

1. Изучение внутренних механизмов развития фундаментальных и прикладных наук;
2. Исследование закономерностей в развитии естественных и гуманитарных наук;
3. Обоснование особенностей в развитии социально-экономических наук и роли экономической науки в этом процессе;
4. Обобщение опыта формирования ведущих школ экономической науки;
5. Изучение технологий организации и проведения экономических исследований.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию	УК-1.1	Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними	Знать содержания проблемной ситуации Уметь выявлять основные черты проблемной ситуации Владеть технологиями диагностики проблемных ситуаций

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	действий			
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.4	Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации	Знать видов стратегии научного поиска Уметь применять технологии решения проблемных ситуаций Владеть способами теоретического решения проблемных ситуаций
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.2	Способен осуществлять взаимодействие с членами команды при организации и планировании совместной работы для достижения поставленной цели	Знать механизмов формирования команд Уметь осуществлять взаимодействие с членами команд Владеть способами налаживания совместной работы для достижения результатов
ОПК	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ОПК-2	Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях	ОПК-2.1	Способен осуществлять сбор и обработку научно-исследовательской информации и использовать ее в решении экономических и управленческих задач	Знать методов сбора научной информации Уметь обрабатывать массивы информации Владеть технологиями принятия решений на основе сбора и обобщения информации
ОПК-4	Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них	ОПК-4.1	Способен принимать решения на основе знания основ проектной деятельности и организации взаимодействия между различными подразделениями	Знать основ проектной деятельности Уметь организовать взаимодействие внутри команд Владеть методами налаживания координации работы сотрудников нал проектом

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	ответственность			
ОПК-4	Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность	ОПК-4.3	Принимает решения, основанные на знаниях методологии научных исследований	<p>Знать методологии научных исследований</p> <p>Уметь принимать решения на основе методологии научного знания</p> <p>Владеть технологиями принятия научно-обоснованных решений</p>

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

1. Наука как общественный институт
 2. Модели развития современной науки
 3. Методологические основы научного знания
 4. Функции научного исследования. Методические приёмы.
 5. Соотношение между социально-экономическими и естественными науками
 6. Содержание и методология современной экономической науки
 7. Этапы становления со-временной экономической науки
 8. Основные парадигмы в нау-ках об управлении
 9. Модели развития современной науки
1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-2, ОПК-4, УК-1, УК-3

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Методика написания аналитических и исследовательских работ»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Методика написания аналитических и исследовательских работ» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-1, ОПК-1, ОПК-3 и индикаторы их достижения УК-1.2, УК-1.3, ОПК-1.1, ОПК-1.2, ОПК-3.1, ОПК-3.2.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о научно-исследовательской деятельности, формирование компетенций в области написания научных работ - магистерской диссертации, научных статей, освоение типовых приемов проведения научного исследования и

представления его результатов научному сообществу

Задачи дисциплины:

- Формирование понятийного аппарата, составляющего основу конструкции научной работы-
- Формирование умений систематизировать, анализировать, аргументировать и представлять результаты научного исследования
- Приобретение базовых навыков работы в научно-исследовательской среде и в представлении результатов научного исследования
- Получение практического опыта написания аналитических и исследовательских работ

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.2	Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению	Знать структуру, содержание и тенденции развития экономических процессов и явлений на макро и микроэкономическом уровне Уметь осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода Владеть навыками решения проблемной ситуации, и проектирования процессов по ее устранению
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных	УК-1.3	Критически оценивает противоречивую информацию, полученную из	Знать методологии информационного обеспечения экономико-аналитических расчетов Уметь оценить источники информации,

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий		различных источников	необходимые для решения поставленной экономической задачи для выполнения научного исследования Владеть применения методов контроля качества экономической информации
ОПК	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ОПК-1	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	ОПК-1.1	Понимает базовые категории, закономерности функционирования и развития в экономике	Знать фундаментальной экономической науки Уметь сформировать информационную модель исследуемого экономического процесса или явления в соответствии с поставленной задачей в научном исследовании Владеть навыками интерпретации закономерностей функционирования экономики
ОПК-1	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	ОПК-1.2	Понимает основные экономические принципы, законы, модели (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки и способен применять эти знания при решении профессиональных задач	Знать основные экономические принципы, законы, модели фундаментальной экономической науки Уметь решение практических и (или) исследовательских задач Владеть навыками применения знаний при решении профессиональных задач
ОПК-3	Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	ОПК-3.1	Осуществляет обзор научных исследований в экономике, может обосновать актуальность и значимость темы исследования	Знать методологии научных исследований в экономике Уметь проводить обзор научных исследований в экономике Владеть навыками обоснования актуальности и значимости темы исследования
ОПК-3	Способен обобщать и критически	ОПК-3.2	Понимает возможности презентации и	Знать общенаучные методы исследования Уметь

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	оценивать научные исследования в экономике		аргументации результатов научных исследований	представлять и интерпретировать результаты научного исследования Владеть навыками аргументации результатов научных исследований

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Концептуальные основы написания аналитических и исследовательских работ
2. Виды ВКР
3. Структура и содержание ВКР
4. Защита ВКР

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение исследований, заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-1, ОПК-3, УК-1

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	компьютер, проектор, экран, учебная мебель, доска	MS Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Иностранный язык в профессиональной сфере»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Иностранный язык в профессиональной сфере» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-4 и индикаторы их достижения УК-4.1, УК-4.2, УК-4.3.

Цель дисциплины: формирование системных представлений об иностранном языке в профессиональной сфере у специалистов профиля «Финансовые институты и финансовые рынки»; освоение и развитие ими типовых приемов эффективного планирования, реализации, управления интегрированными коммуникациями в устной и письменной формах на иностранном языке в профессиональной сфере.

Задачи дисциплины:

- сформировать знания об особенностях ведения письменной и устной коммуникации в профессиональной сфере на иностранном языке;
- сформировать умения установления профессиональных контактов;
- приобрести базовые навыки ведения и поддержания профессионально-деловой коммуникации;
- получить практический опыт владения корректной устной и письменной речью в рамках профессиональной тематики на иностранном языке.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.1	Организует общение используя современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах)	Знать - языковых средств (лексических, грамматических, фонетических), на основе которых формируются и совершенствуются умения говорения, аудирования, чтения и письма в профессиональном и академическом контексте Уметь -выражать мысли на иностранном языке в ситуациях академического (научного) и профессионального общения, а также при составлении необходимых документов Владеть - особенностями грамматической системы и лексическим минимумом иностранного языка по изученным темам;

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				-структурой и стилистическими особенностями научной статьи на иностранном языке; -профессиональным тезаурусом.
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.2	Создает тексты разных жанров в целях организации профессионального и академического общения на русском и иностранном(ых) языке(ах) с учетом норм и узуса соответствующего языка(ов)	Знать - языкового материала иностранного языка, а также особенности и нормы, необходимые для создания академических и профессиональных текстов Уметь -письменного оформления результатов академической и профессиональной деятельности Владеть -навыками реферирования и аннотирования литературы по специальности
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.3	Аргументированно и конструктивно отстаивает свои позиции и идеи в процессе академической и профессиональной коммуникации, в том числе на иностранном(ых) языке(ах)	Знать - стратегий речевого поведения в ситуациях академического и профессионального взаимодействия Уметь - адекватно реализовывать коммуникативные намерения в процессе устной академической и профессиональной коммуникации на иностранном языке; - вести диалоги академического (научного) характера, высказываться монологически, делать подготовленные сообщения, презентации. Владеть - приемами и стратегиями эффективного речевого общения в рамках академического и профессионального взаимодействия

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Наука и профессия. Квалификация «магистр» в мировой образовательной системе
2. Научная коммуникация на иностранном языке.
3. Профессионально-деловое общение и средства коммуникации.
4. Введение в специальность «Экономика». Работа специалистов в сфере экономики.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-4

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для практических занятий	Ноутбук, колонки, переносной проектор переносной экран, доска	MS Windows, MS Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО),

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Экономические риски: систематизация и анализ»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономические риски: систематизация и анализ» относится к обязательной части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5 и индикаторы их достижения ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.1, ОПК-5.2.

Цель дисциплины: формирование системных представлений об экономической деятельности, формирование компетенций в области систематизации и анализа экономических рисков, освоение типовых приемов принятия решений в условиях информационной неопределенности (риска)

Задачи дисциплины:

- раскрыть сущность теорий экономических рисков.
- показать возможности выявления специфических признаков экономических рисков
- дать знания в области анализа экономических рисков
- охарактеризовать специфику работы в сфере управления экономическими рисками
- рассмотреть опыт оценки эффективности системы риск-менеджмент

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ОПК	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ОПК-2	Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях	ОПК-2.2	Анализирует экономическую информацию в прикладных исследованиях	Знать источников экономической информации для выявления экономических рисков Уметь анализировать экономическую информацию в целях идентификации экономических рисков Владеть приемами анализа и диагностики экономических рисков
ОПК-4	Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие	ОПК-4.2	Имеет представление об экономическом, финансовом обосновании управленческих решений на основе	Знать общих основ процесса принятия организационно-управленческих решений на основе идентификации и оценки экономических рисков Уметь идентифицировать и оценивать

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность		идентификации и оценки рисков	экономические риски Владеть инструментами экономического обоснования управленческих решений
ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК-5.1	Использует современные средства информационно-коммуникационных технологий при решении профессиональных задач	Знать современных средств информационно-коммуникационных технологий при оценке экономических рисков Уметь анализировать и оценивать экономические риски с помощью информационно-коммуникационных технологий Владеть приемами обоснования управленческих решений на основе результатов оценки экономических рисков
ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК-5.2	Учитывает современные тенденции цифровизации в развитии информационных технологий при решении задач профессиональной деятельности	Знать современные тенденции цифровизации в развитии информационных технологий управления рисками Уметь решать задачи идентификации экономических рисков посредством цифровых инструментов Владеть навыками оценки экономических рисков на основе цифровизации

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

1. Информационная основа экономических рисков
2. Характеристики опасности рисков
3. Характеристики подверженности рискам
4. Характеристики уязвимости
5. Характеристики взаимодействия с другими рисками
6. Характеристики имеющейся информации о риске
7. Классификации по величине риска

8. Характеристики расходов (издержек), связанных с риском

9. Специфические классификации рисков

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows (при наличии мультимедийного оборудования)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	образовательную среду университета	(свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Трансформация отчетности в соответствии с МСФО»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Трансформация отчетности в соответствии с МСФО» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-7 и индикаторы их достижения ПК-7.2.

Цель дисциплины: формирование у выпускников теоретических знаний и системных представлений методологии и методики практического процесса трансформации отчетности по РСБУ в отчетность по МСФО, использование учетной информации, содержащейся в финансовой отчетности, представляемой отечественным и зарубежным пользователям, для принятия эффективных управленческих решений. Знакомство с сущностью процесса трансформации отчетности по РСБУ в отчетность по МСФО; изучение проблемы трансформации российской системы бухгалтерского учета к общепринятым Международным стандартам финансовой отчетности.

Задачи дисциплины:

- понимание основополагающих идей и смысла международных стандартов финансовой отчетности;
- способность анализировать эффективность основных особенностей и различий российской и международной систем регулирования учета;
- умение составлять трансформационные корректировки, применяя общее описание, готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области перевода российской отчетности на международную;
- приобретение практических навыков подготовки бухгалтерской отчетности в формате МСФО
- освоение роли международных стандартов и влияние МСФО на реформирование отечественного бухгалтерского учета

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской	ПК-7.2	Способен составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения и	Знать правила ведения бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности Уметь оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности Владеть

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	(финансовой) отчетности		консолидированную отчетность	навыками составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения и консолидированную отчетность

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

1. Сущность процесса трансформации отчетности по РСБУ в отчетность по МСФО.
2. Трансформационные таблицы. Российский план счетов. Статьи отчетности в соответствии с МСФО.
3. Трансформационные корректировки. Общее описание
4. Разработка базовых документов для трансформации
5. Основные этапы и регламент трансформации
6. Форматы отчетности в соответствии с МСФО.

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-7

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Международные стандарты финансовой отчетности и актуарный учет»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Международные стандарты финансовой отчетности и актуарный учет» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-7 и индикаторы их достижения ПК-7.2.

Цель дисциплины: формирование и систематизация представления о сущности актуарного учета, а также системных представлений методологии и методики проведения анализа и финансовой оценки рисков, составление итогового документа (заключения), содержащего обоснованные выводы об объеме финансовых обязательств объекта актуарной деятельности, о возможности достижения определенных финансовых показателей

Задачи дисциплины:

- приобретение системы знаний о принципах формирования финансовой информации, полезной при принятии решений об инвестировании, кредитовании и других аналогичных решениях о вложении ресурсов в организацию;
- получение практических навыков владения техникой формирования финансовой информации, полезной для оценки финансового риска, связанного со структурой финансирования;
- приобретение базовых навыков о порядке формирования финансовой информации о коммерческой организации, полезной для прогнозирования величины, сроков и вероятности ее будущих денежных потоков;
- получение практических навыков по использованию информации бухгалтерского учета, составления документального заключения по итогам актуарного оценивания для принятия соответствующих профессиональных суждений с целью достижения определенных финансовых показателей и их использования пользователем для эффективной деятельности экономического субъекта

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской	ПК-7.2	Способен составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения и	Знать правил ведения бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности Уметь оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности Владеть

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	(финансовой) отчетности		консолидированную отчетность	навыками составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения и консолидированную отчетность

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

1. Возникновение и перспективы развития актуарного учета
2. Понятие, назначение, цели и задачи актуарного учета
3. Принципы актуарного учета
4. Сравнительная характеристика видов актуарного, финансового и управленческого учета
5. Основы формирования актуарной финансовой отчетности

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий,

планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-7

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Управленческий учет (продвинутый уровень)»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управленческий учет (продвинутый уровень)» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-7 и индикаторы их достижения ПК-7.1, ПК-7.2.

Цель дисциплины: формирование у выпускников теоретических знаний и практических навыков по методологии и организации управленческого учета предпринимательской деятельности, использованию информации о бизнес-процессах для принятия эффективных управленческих решений

Задачи дисциплины:

- формирование знаний о концептуальных основах информационного обеспечения о бизнес-процессах, принципы и назначение управленческого учета;
- усвоение методик исчислений затрат и результатов производственной деятельности экономических субъектов; учет затрат производства и сбыта по процессам, видам, местам формирования и объектам калькулирования;
- приобретение навыков по организации информационной системы затрат, представление о современных системах производственного учета, стандарт-косте, директ-костинге, ABC (Activity-based costing) и особенностях их применения на предприятиях различных отраслей;
- использование информации управленческого учета для принятия соответствующих профессиональных суждений с целью оценки эффективности деятельности экономического субъекта.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности	ПК-7.1	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета	Знать Профессионального законодательства Уметь организации и ведения бухгалтерского учета Владеть формированием финансовой и операционной отчетности
ПК-7	Способен оказывать	ПК-7.2	Способен составлять и	Знать основ моделирования отчетности

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности		представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения и консолидированную отчетность	Уметь формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности Владеть навыками интерпретации бухгалтерской (финансовой) отчетности

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

1. Концептуальные основы управленческого учета
2. Классификационные модели учета затрат
3. Современные управленческие технологии

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-7

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет»	Интернет-браузер (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Организация внутреннего аудита»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Организация внутреннего аудита» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-6, ПК-8 и индикаторы их достижения УК-6.1, УК-6.2, ПК-8.2, ПК-8.3.

Цель дисциплины: формирование у выпускников теоретических знаний и системных представлений об организации внутреннего аудита в коммерческих предприятиях, методологии и методики внутреннего аудита, развитие практических навыков по организации внутреннего аудита, использование аудиторской информации об экономическом субъекте для принятия эффективных управленческих решений.

Задачи дисциплины:

- Приобретение системы знаний о принципах и функциях внутреннего аудита в процессе управления коммерческой организацией.
- Получение практических навыков владения методикой внутренней аудиторской проверки.
- Приобретение базовых навыков построения организационные модели внутреннего аудита для коммерческих предприятий.
- Получение практических навыков по использованию информации внутреннего аудита для принятия соответствующих профессиональных суждений с целью оценки достоверности информации и эффективности деятельности экономического субъекта.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.1	Определяет приоритеты деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, перспективы развития деятельности, в т.ч. с применением технологий тайм-менеджмента	Знать Перспективы развития внутреннего аудита в современных экономических условиях Уметь Определять приоритеты организации внутреннего аудита в современных экономических условиях с учетом отраслевых особенностей финансовых личностных возможностей. Владеть Методикой организации внутреннего аудита в современных экономических условиях
УК-6	Способен определять и	УК-6.2	Выстраивает траекторию	Знать Теоретических аспектов траектории

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки		профессионального и личностного развития на основе самооценки	<p>профессионального и личностного развития на основе самооценки в аудиторской деятельности</p> <p>Уметь</p> <p>Выстраивать траекторию профессионального и личностного развития на основе самооценки в аудиторской деятельности</p> <p>Владеть</p> <p>Навыками профессионального и карьерного роста в современных экономических условиях при осуществлении аудиторской деятельности</p>
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-8	Способен руководить выполнением аудиторского задания, осуществлять контроль качества в отношении аудиторских заданий, управление рисками и контроль качества при выполнении аудиторских заданий и оказании прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	ПК-8.2	Проведение внутренней аудиторской проверки и (или) выполнение консультационного проекта самостоятельно или в составе группы	<p>Знать</p> <p>методологии и принципов формирования системы законодательного и информационного обеспечения организации внутреннего аудита</p> <p>Уметь</p> <p>сформировать информационный массив учетной и отчетной информации для проведения внутренней аудиторской проверки и принятия соответствующих профессиональных суждений с целью оценки достоверности информации и эффективности деятельности экономического субъекта</p> <p>Владеть</p> <p>использования информационных технологий составления и формированием учетно-информационного обеспечения программы внутренней аудиторской проверки</p>
ПК-8	Способен руководить выполнением аудиторского задания, осуществлять контроль качества в отношении аудиторских заданий, управление рисками и контроль качества	ПК-8.3	Организация и контроль текущей деятельности системы внутреннего контроля экономического субъекта	<p>Знать</p> <p>современных методик и техники организации внутреннего аудита для принятия решений по перспективным направлениям совершенствования и развития бизнеса</p> <p>Уметь</p> <p>оценить полноту и качество учетно-информационного обеспечения аудиторских процедур, интерпретировать финансовую, учетную и другую информацию в ходе проведения внутренней аудиторской проверки для принятия управленческих</p>

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	при выполнении аудиторских заданий и оказании прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью			решений Владеть интерпретацией и использования результатов внутреннего аудита при принятием решений руководством организации по оценки эффективности и развитию бизнеса

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

1. Предпосылки возникновения внутреннего аудита и его классификация
2. Внутренний аудит, его принципы и функции в процессе управления коммерческой организацией
3. Основные этапы организации внутреннего аудита на различных типах предприятия
4. Организационные модели внутреннего аудита для крупных предприятий
5. Организационные модели внутреннего аудита для малых предприятий

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение ситуационных заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных

справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-8, УК-6

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория (для лекционных и практических занятий)	Учебная мебель, доска	Не требуется
Аудитория (лаборатория бизнес-информатики, помещение для самостоятельной работы, курсового и дипломного проектирования), г. Омск, пл. Лицкевича, 1	Персональные компьютеры, наушники, сканер, принтер цветной	MS Windows XP Государственный контракт № 227 от 03.09.2008, MS Office2007 Государственный контракт № 228 от 03.09.2008, 1С v.7.7,8.0,8.1,8.2, MS Project2010 Prof Комплексный договор №19/08-2013 от 19 августа 2013г., Справочная правовая система Гарант Договор о взаимном сотрудничестве №798/Э/2013 от 09.01.2013, Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор об информационной поддержке от 30.12.2016 г., Геоинформационная система Omsk-2GIS, OpenOffice, Анкета по рынку ценных бумаг, Alor-Admin, Alor-Trade, QuikJunior, Rstudio, Spider-Demo - свободное распространение.

«Теоретические вопросы прикладного экономического анализа»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Теоретические вопросы прикладного экономического анализа» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-9 и индикаторы их достижения ПК-9.1.

Цель дисциплины: Формирование у студентов фундаментальных знаний в области финансово-экономического анализа, системного аналитического мышления; умения применять теоретические знания по организации и методологии финансово-экономического анализа; навыков аналитических расчетов и обобщений в сфере управления предприятием и его ресурсами, выявления финансово-экономических рисков, совершенствования финансово-экономической политики.

Задачи дисциплины:

- Раскрыть предмет и метод, принципы финансово-экономического анализа, тенденции развития его теории и практики;
- Дать знания в области методологии формирования информационного обеспечения и методики экономического анализа в организациях для аналитического обоснования и принятия управленческих решений;
- Рассмотреть интерпретацию показателей для подготовки эффективных финансово-экономических решений, проведение аналитической оценки результатов расчетов, установление причинно-следственных связей финансово-экономических показателей;
- Показать методы оценки полноты и качества финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в учете и отчетности бизнес-структур;
- Дать знания в области выявления, подсчета и обобщения резервов повышения эффективности финансово-экономических управленческих решений.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-9	Способен оказывать услуги в области организации и проведения финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых	ПК-9.1	Способен оказывать услуги финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой	Знать теоретические основы финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта Уметь применять методики финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта		политики экономического субъекта	Владеть навыками практического оказания услуг финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

1. Место и роль экономического анализа в цифровой экономике.
2. Тенденции и проблемы развития современного экономического анализа.
3. Совершенствование анализа финансовой отчетности в условиях гармонизации РСБУ и МСФО
4. Бизнес-анализ в цифровой экономике
5. Теория и практика анализа хозяйственной деятельности в управлении бизнес-структурами.

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение заданий, правильность выполнения которых контролируется в виде устного опроса, обсуждения результатов на занятиях, персональной оценки.
- активная работа, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-9

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	Персональный компьютер, проектор, экран настенный, доска, учебная мебель	Microsoft Windows, Интернет-браузер (свободно распространяемое ПО)
Аудитория практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Экономический анализ в бизнес-планировании и бюджетировании»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономический анализ в бизнес-планировании и бюджетировании» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-9 и индикаторы их достижения ПК-9.1.

Цель дисциплины: Формирование у студентов целостного представления об анализе хозяйственной деятельности как важнейшей функции управления организациями, осмысление и понимание основных методов экономического анализа и их применения на разных стадиях процесса разработки и принятия управленческих решений, получение практических навыков по анализу в условиях активного использования бизнес-планирования и бюджетирования.

Задачи дисциплины:

- Раскрыть актуальные направления комплексного экономического анализа хозяйственной деятельности, особенности его проведения.
- Дать знания в области разработки методик анализа внутренней отчетности организации.
- Рассмотреть методы и приемы анализа и интерпретации финансовой, учетной и другой информации для комплексной оценки и поиска резервов повышения эффективности хозяйственной деятельности организации.
- Показать приемы использования результатов комплексного финансово-экономического анализа хозяйственной деятельности организации для целей проектного управления.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-9	Способен оказывать услуги в области организации и проведения финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического	ПК-9.1	Способен оказывать услуги финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта	Знать теоретические основы финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта Уметь применять методики финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта Владеть навыками практического оказания услуг финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	субъекта			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

1. Роль и место комплексного (управленческого) анализа в бизнес-планировании и бюджетировании на предприятии
2. Анализ в бюджетировании деятельности организации
3. Анализ в разработке плана (бюджета) продаж
4. Анализ в разработке плана (бюджета) производства
5. Анализ в разработке плана (бюджета) закупок
6. Анализ в разработке финансового плана (бюджета)
7. Анализ в разработке инвестиционного плана (бюджета)

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных

справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-9

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и практических занятий	Персональный компьютер, проектор, экран настенный, доска, учебная мебель	Microsoft Windows, Интернет-браузер (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Аудит инвестиционных проектов»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Аудит инвестиционных проектов» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: УК-2, ПК-8 и индикаторы их достижения УК-2.1, УК-2.2, ПК-8.2.

Цель дисциплины: Формирование у выпускников теоретических знаний и системных представлений методологии и методики практического аудита инвестиционных проектов, развитие практических навыков по организации аудиторских проверок на предприятиях, использование аудиторской информации об инвестиционном проекте для принятия эффективных управленческих решений.

Задачи дисциплины:

- Приобретение системы знаний о принципах формирования мнения аудитора об инвестиционных проектах.
- Формирование практических навыков планирование аудита инвестиционного проекта.
- Формирование навыков по организации взаимодействия предприятий и аудиторских фирм в осуществлении аудиторских проверок.
- Приобретение базовых навыков и владения техникой проведения анализа и аудиторских процедур (описание порядка проведения аудиторских процедур).
- Получение практических навыков по оценке инвестиционного проекта установленным критериям приемлемости и проведения после инвестиционного аудита с оценкой реализации результатов проекта.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1	Понимает базовые принципы проектного управления/деятельности	Знать отечественных и зарубежных методов оценки полноты и качества информации, содержащейся в инвестиционных проектах для проведения аудита и оценки эффективности его реализации. Уметь сформировать информационный массив учетной и отчетной информации для проведения аудиторской проверки инвестиционных проектов. Владеть использования информационных

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				технологий составления и формирования учетно-информационного обеспечения программы аудиторской проверки аудита инвестиционных проектов.
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.2	Применяет принципы проектного управления для решения профессиональных задач	<p>Знать принципов проектного управления для решения профессиональных задач</p> <p>Уметь применять принципы проектного управления для решения профессиональных задач</p> <p>Владеть навыками применения принципов проектного управления для решения профессиональных задач</p>
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-8	Способен руководить выполнением аудиторского задания, осуществлять контроль качества в отношении аудиторских заданий, управление рисками и контроль качества при выполнении аудиторских заданий и оказании прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	ПК-8.2	Проведение внутренней аудиторской проверки и (или) выполнение консультационного проекта самостоятельно или в составе группы	<p>Знать методологии и принципов формирования системы законодательного и информационного обеспечения проведения аудита инвестиционных проектов.</p> <p>Уметь оценить полноту и качество учетно-информационного обеспечения аудиторских процедур, интерпретировать финансовую, учетную и другую информацию в ходе проведения аудиторской проверки инвестиционных проектов для принятия управленческих решений.</p> <p>Владеть проведением аудиторской проверки инвестиционных проектов в соответствии с разработанной программой; интерпретацией и использования результатов аудита при разработке рекомендаций по оценке эффективности реализации инвестиционных проектов.</p>

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

1. Планирование аудита инвестиционного проекта
2. Оценка и анализ проекта по установленным критериям приемлемости.
3. Аудит планирования и корректировки инвестиционного проекта
4. Аудит на стадии реализации инвестиционного проекта
5. Аудит оценки результатов инвестиционного проекта
6. Обобщение данных проведенного аудита и составление аудиторского заключения (отчета)
7. Методика аудита инвестиционного проекта "Инвестиционный проект в оборудование"

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-8, УК-2

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория (для лекционных и практических занятий)	Учебная мебель, доска	Не требуется
Аудитория (лаборатория бизнес-информатики, помещение для самостоятельной работы, курсового и дипломного проектирования), г. Омск, пл. Лицкевича, 1	Персональные компьютеры, наушники, сканер, принтер цветной	MS Windows XP Государственный контракт № 227 от 03.09.2008, MS Office2007 Государственный контракт № 228 от 03.09.2008, 1С v.7.7,8.0,8.1,8.2, MS Project2010 Prof Комплексный договор №19/08-2013 от 19 августа 2013г., Справочная правовая система Гарант Договор о взаимном сотрудничестве №798/Э/2013 от 09.01.2013, Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор об информационной поддержке от 30.12.2016 г., Геоинформационная система Omsk-2GIS, OpenOffice, Анкета по рынку ценных бумаг, Alor-Admin, Alor-Trade, QuikJunior, Rstudio, Spider-Demo - свободное распространение.

«Финансовый анализ (продвинутый уровень)»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Финансовый анализ (продвинутый уровень)» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-9 и индикаторы их достижения ПК-9.2.

Цель дисциплины: Формирование системных представлений о финансовом анализе хозяйственной деятельности как важнейшей функции управления бизнес-организациями, формирование компетенций по обеспечению знаний, умений и навыков в части методов аналитического исследования, связанного с финансовыми аспектами деятельности коммерческих организаций

Задачи дисциплины:

- формирование знаний по основам финансового анализа,
- формирование умений в выборе информационной базы, методов финансового анализа;
- формирование знаний по выбору и (или) разработке методики проведения финансового анализа;
- обучение базовым навыкам аналитических финансово-экономических расчетов;
- формирование умений по выявлению проблем финансовой устойчивости, финансового состояния организации, обобщению результатов аналитического исследования.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-9	Способен оказывать услуги в области организации и проведения финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта	ПК-9.2	Способен оказывать услуги в области организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ	Знать основы организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ Уметь оказывать услуги в области организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ Владеть навыками оказания услуг в области организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 4 З.Е.; 144 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

1. Назначение и типология финансового анализа
2. Методика финансового анализа деятельности организации
3. Внешний финансовый анализ (АФО)
4. Внутрихозяйственный финансовый анализ
5. Специальные процедуры финансового анализа

1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает

такие компетенции как ПК-9

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Лекционная аудитория, оснащенная мультимедийным оборудованием	Учебная мебель, доска, персональный компьютер, мультимедийные проектор, экран	MS Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Финансовый учет (продвинутый уровень)»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Финансовый учет (продвинутый уровень)» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-7 и индикаторы их достижения ПК-7.1.

Цель дисциплины: формирование системных представлений по методологии и организации информационного обеспечения деятельности предприятий

Задачи дисциплины:

- приобретение системы знаний о финансовом учете как одной из функций предпринимательской деятельности, направленной на получение прибыли
- формирование умений по организации информационной системы для широкого круга внутренних и внешних пользователей; по подготовке и представлению финансовой информации, бухгалтерской отчетности, удовлетворяющей требованиям различных пользователей
- приобретение базовых навыков по усвоению принципов отражения фактов хозяйственной деятельности, на основе которых формируются показатели о деятельности хозяйствующего субъекта
- получение практических навыков по ведению бухгалтерского учета для принятия соответствующих профессиональных суждений с целью оценки эффективности деятельности экономического субъекта

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности	ПК-7.1	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета	Знать профессионального законодательства Уметь оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности Владеть навыками ведения бухгалтерского учета

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

1. Правовые и организационные основы инвестиционной и финансовой деятельности
2. Учет вложений в инвестиционные активы
3. Учет капитала и финансовых результатов

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-7

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран	MS Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Аудит в страховых компаниях»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Аудит в страховых компаниях» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-8 и индикаторы их достижения ПК-8.1.

Цель дисциплины: Цель дисциплины: формирование у выпускников теоретических знаний и системных представлений методологии и методики практического аудита страховых компаний, развитие практических навыков по организации аудиторских проверок страховых компаний, использование аудиторской информации об экономическом субъекте для принятия эффективных управленческих решений.

Задачи дисциплины:

- приобретение системы знаний о принципах формирования мнения аудитора о бухгалтерской финансовой отчетности страховых организаций
- получение практических навыков владения техникой проведения аудиторских процедур
- приобретение базовых навыков о порядке составления рабочих документов аудитора для отражения аудиторских процедур
- получение практических навыков по использованию информации бухгалтерского учета и результатов аудиторской проверки для принятия соответствующих профессиональных суждений с целью оценки достоверности информации и эффективности деятельности экономического субъекта

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-8	Способен руководить выполнением аудиторского задания, осуществлять контроль качества в отношении аудиторских заданий, управление рисками и контроль	ПК-8.1	Руководство выполнением аудиторского задания и контроль качества в отношении аудиторских заданий	Знать законодательно-информационного обеспечения методики контроля качества в отношении аудиторских заданий Уметь осуществлять руководство выполнением аудиторского задания Владеть навыками руководства выполнения аудиторского задания и контроля качества в отношении аудиторских заданий

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	качества при выполнении аудиторских заданий и оказании прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью			

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разделы дисциплины:

1. Аудит страховых премий (взносов).
 2. Аудит страховых выплат.
 3. Аудит операций по перестрахованию.
 4. Аудит обоснованности формирования и использования резерва по страхованию жизни.
 5. Аудит обоснованности формирования и использования резерва незаработанной премии.
 6. Аудит обоснованности формирования и использования резерва заявленных, но неурегулированных убытков.
 7. Аудит обоснованности формирования и использования стабилизационного резерва.
 8. Аудит достоверности финансовой (бухгалтерской) отчетности страховой организации.
1000. Подготовка к экзамену

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- Итоговое тестирование
- Устный опрос
- Ситуационные задания

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-8

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория (для лекционных и практических занятий)	Учебная мебель, доска	Не требуется
Аудитория (лаборатория бизнес-информатики, помещение для самостоятельной работы, курсового и дипломного проектирования), г. Омск, пл. Лицкевича, 1	Персональные компьютеры, наушники, сканер, принтер цветной	MS Windows XP Государственный контракт № 227 от 03.09.2008, MS Office2007 Государственный контракт № 228 от 03.09.2008, 1С v.7.7,8.0,8.1,8.2, MS Project2010 Prof Комплексный договор №19/08-2013 от 19 августа 2013г., Справочная правовая система Гарант Договор о взаимном сотрудничестве №798/Э/2013 от 09.01.2013, Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор об информационной поддержке от 30.12.2016 г., Геоинформационная система Omsk-2GIS, OpenOffice, Анкета по рынку ценных бумаг, Alor-Admin, Alor-Trade, QuikJunior, Rstudio, Spider-Demo - свободное распространение.

«Информационные системы в бухгалтерском учете»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Информационные системы в бухгалтерском учете» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-7 и индикаторы их достижения ПК-7.1, ПК-7.2.

Цель дисциплины: формирование у обучающихся знаний и практических навыков в области использования информационных систем бухгалтерского учета в профессиональной деятельности

Задачи дисциплины:

- изучение основ построения и функционирования информационных систем бухгалтерского учета
- изучение и освоение технологии ведения бухгалтерского учета и составления финансовой отчетности в информационных системах

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности	ПК-7.1	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета	Знать профессиональное законодательство в области бухгалтерского учета Уметь организовать вести учетно-аналитическое сопровождение бизнес-процессов Владеть навыками формирования учетно-аналитических регистров
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление	ПК-7.2	Способен составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные	Знать профессиональное законодательств области бухгалтерской (финансовой) отчетности Уметь формировать регламентированную отчетность Владеть навыками составления и интерпретции финансовой отчетности

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	бухгалтерской (финансовой) отчетности		подразделения и консолидированную отчетность	

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Автоматизированные информационные системы бухгалтерского учёта
2. Организация и принципы функционирования бухгалтерских программных систем. Концептуальная модель обработки данных в АИС БУ.
3. Автоматизация учета активов, бизнес-процессов
4. Автоматизация учета обязательств и продаж
5. Обобщение учетных данных и формирование регламентированной отчетности

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает

такие компетенции как ПК-7

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет»	Профессиональная программа
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Анализ в антикризисном управлении организацией»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Анализ в антикризисном управлении организацией» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-9 и индикаторы их достижения ПК-9.2.

Цель дисциплины: Цель: формирование системных представлений о правовых основах деятельности фирмы в соответствии с законодательством, формирование компетенций в области уголовного права, освоение типовых приемов управления в рамках освобождения от наказания и уголовной ответственности

Задачи дисциплины:

1. Изучение и приобретение навыков использования методов оценки полноты и качества финансовой, бухгалтерской и иной информации, используемой для выявления риска банкротства и разработки антикризисной политики.
2. Приобретение навыков расчета и интерпретации аналитических показателей, полученных на основе бухгалтерской, финансовой и иной информации организации в условиях кризиса.
3. Изучение теории и практики разработки специальных методик анализа бухгалтерской, финансовой и иной отчетности в целях обоснования и принятия управленческих решений в условиях риска банкротства.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-9	Способен оказывать услуги в области организации и проведения финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта	ПК-9.2	Способен оказывать услуги в области организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ	Знать основы организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ Уметь оказывать услуги в области организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ Владеть навыками оказания услуг в области организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Место и роль экономического анализа в концепции антикризисного управления организацией
2. Регулярный мониторинг финансового состояния предприятия и признаков банкротства.
3. Методы диагностики вероятности банкротства предприятия.
4. Комплексный экономический анализ в условиях кризиса экономики предприятия.
5. Аналитическое сопровождение антикризисной политики предприятия

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение кейс заданий, правильность выполнения которых контролируется
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-9

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для практических занятий	Персональный компьютер, проектор, экран настенный, доска, учебная мебель	Microsoft Windows, Интернет-браузер (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Профессиональные пакеты прикладных программ для экономистов»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Профессиональные пакеты прикладных программ для экономистов» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является обязательной для изучения, формирует следующие компетенции: ПК-7 и индикаторы их достижения ПК-7.1.

Цель дисциплины: формирование знаний и практических навыков в области использования информационных систем в профессиональной деятельности

Задачи дисциплины:

- изучить основные программные продукты, применяемые в профессиональной деятельности
- развить навыки автоматизированной обработки учетно-аналитической информации

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности	ПК-7.1	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета	Знать технологии автоматизированной обработки учетно-экономической информации и финансовой отчетности Уметь формировать информационную модель бизнес-процессов экономических субъектов, используя профессиональные пакеты прикладных программ Владеть навыками автоматизированного ведения учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Пакеты прикладных программ. Назначение и функции.

2. 1С

3. СБИС

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-7

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет»	Интернет-браузер (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
	«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Финансовое моделирование»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Финансовое моделирование» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-1, ПК-7, ПК-9 и индикаторы их достижения УК-1.4, ПК-7.2, ПК-9.1.

Цель дисциплины: формирование у обучающихся знаний и практических навыков в области использования информационных технологий в финансовом моделировании бизнеса

Задачи дисциплины:

- изучение основ построения и функционирования информационных систем, целей и задач цифровизации информационного обеспечения, конструирование финансовой, операционной, прогнозной отчетности
- изучение и освоение технологии ведения финансового, управленческого учета и моделирование управленческой, прогнозной отчетности в информационных системах

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.4	Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации	Знать структуры, содержание и тенденции развития экономических процессов и явлений на макро и микроэкономическом уровне Уметь анализировать проблемные ситуации на основе системного подхода, выработать стратегию действий Владеть навыками принимать обоснованные решения для решения профессиональной задачи
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление	ПК-7.2	Способен составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего	Знать профессионального законодательства Уметь организации бухгалтерского учета Владеть навыками формирования финансовой отчетности

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	бухгалтерской (финансовой) отчетности		обособленные подразделения и консолидированную отчетность	
ПК-9	Способен оказывать услуги в области организации и проведения финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта	ПК-9.1	Способен оказывать услуги финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта	Знать содержания и методов финансового анализа Уметь осуществлять финансовый анализ Владеть навыками бюджетирования и оценки финансовых рисков

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

1. Информационные ERP-системы
2. Организация и принципы функционирования программных систем
3. Обобщение данных и формирование регламентированной отчетности. Мониторинг показателей
4. Моделирование перспективных финансовых состояний компании

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-7, ПК-9, УК-1

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет»	Профессиональная программа 1С: ERP
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Информационное обеспечение инвестиционной и финансовой деятельности»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Информационное обеспечение инвестиционной и финансовой деятельности» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции ПК-7 и индикаторы их достижения ПК-7.1.

Цель дисциплины: формирование системных представлений по методологии и организации информационного обеспечения инвестиционной и финансовой деятельности предприятий

Задачи дисциплины:

- приобретение системы знаний о финансовом учете как одной из функций предпринимательской деятельности, направленной на получение прибыли, а также призванной способствовать достижению целей на рынке новых товаров и услуг
- формирование умений по организации информационной системы для широкого круга внутренних и внешних пользователей; по подготовке и представлению финансовой информации, финансовой отчетности, удовлетворяющей требованиям различных пользователей
- приобретение базовых навыков по усвоению принципов отражения фактов хозяйственной деятельности, на основе которых формируются показатели об инвестиционной и финансовой деятельности хозяйствующего субъекта
- получение практических навыков по использованию информации бухгалтерского учета для принятия соответствующих профессиональных суждений с целью оценки эффективности инвестиционной и финансовой деятельности экономического субъекта

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности	ПК-7.1	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета	Знать методику ведения бухгалтерского учета Уметь формировать учетно-аналитическое обеспечение бизнеса Владеть навыками оказания услуг по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и

видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Правовые и организационные основы инвестиционной и финансовой деятельности
2. Учет вложений в инвестиционные активы
3. Учет капитала и финансовых результатов

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-7

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран	MS Office
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Международные модели учета»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Международные модели учета» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-5, ПК-7 и индикаторы их достижения УК-5.1, УК-5.2, ПК-7.2.

Цель дисциплины: обеспечить целостное восприятие бухгалтерского учета в международной практике, научить основным учетным моделям, используемым в практике различных государств, научить ведению бухгалтерского учета и составлению отчетности в соответствии с требованиями основных моделей международного учета.

Задачи дисциплины:

- усвоение теоретических принципов классифицирования систем бухгалтерского учета;
- формирование представления о ключевых характеристиках национальных систем бухгалтерского учета;
- использование информации бухгалтерской финансовой отчетности в целях формирования достоверного представления о деятельности организации.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.1	Учитывает особенности иных культур в процессе межкультурного взаимодействия	Знать особенности иных культур в процессе межкультурного взаимодействия Уметь учитывать особенности иных культур в процессе межкультурного взаимодействия Владеть навыками учета в процессе межкультурного взаимодействия
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.2	Анализирует информацию о культурных особенностях разных сообществ для ее использования в профессиональной деятельности	Знать информацию о культурных особенностях разных сообществ Уметь анализировать особенности разных сообществ Владеть навыками анализа особенностей разных сообществ для ее использования в профессиональной деятельности
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности	ПК-7.2	Способен составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения и консолидированную отчетность	<p>Знать правила ведения бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности</p> <p>Уметь оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности</p> <p>Владеть навыками составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения и консолидированную отчетность</p>

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Международные модели учета
2. Особенности стандартов бухгалтерской (финансовой) отчетности в странах Европы и США
3. Гармонизация бухгалтерского учета
4. Бухгалтерский учет в странах англо-американской модели
5. Бухгалтерский учет в странах континентальной модели
6. Финансовая отчетность зарубежных стран

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-7, УК-5

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и практических занятий	Учебная мебель, доска	Не требуется
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Практикум по финансовому и управленческому учету»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Практикум по финансовому и управленческому учету» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-3, ПК-7 и индикаторы их достижения УК-3.1, ПК-7.1.

Цель дисциплины: формирование навыков по методологии и организации информационного обеспечения экономических субъектов учетно-аналитической информацией для принятия эффективных управленческих решений

Задачи дисциплины:

- – приобретение системы знаний о формировании комплексной системы экономических показателей, характеризующих процессы субъекта, умение классифицировать и признавать факты процессы деятельности;
- – приобретение навыков по использованию внешних и внутренних источников учетно-аналитической информации, умение самостоятельно с ними работать;
- – способность применить методы сбора и контроля качества информации, формировать профессиональное суждение о ее пригодности для решения поставленной экономической задачи;
- – умение использовать стандартные технические средства и программные продукты для сбора и обработки информации.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1	Понимает значение стратегии взаимодействия (вовлеченности) для достижения поставленной цели, принципы командной работы	Знать Основы организации командной работы Уметь вырабатывать командную стратегию для достижения поставленной учетно-аналитической задачи Владеть навыками организации и руководства командой
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-7	Способен оказывать экономическим	ПК-7.1	Способен оказывать экономическим	Знать Профессионального законодательства Уметь

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности		субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета	организовать и вести учетно-аналитическое сопровождение бизнес-процессов Владеть навыками формирования и интерпретации операционных отчетов по результатам работы

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Разработка экономической и учетно-аналитической политики
2. Организация и ведение финансового и управленческого учетно-аналитического обеспечения

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает

такие компетенции как ПК-7, УК-3

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	Доска, учебная мебель, проектор, экран, компьютеры	Интернет-браузер (свободно распространяемое ПО), Microsoft Windows, офисный пакет OpenOffice (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Корпоративные финансы»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Корпоративные финансы» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-1 и индикаторы их достижения УК-1.3.

Цель дисциплины: формирование системных представлений и углубление знания теоретических основ в области организации и управления финансами корпораций, освоение типовых приемов разработки эффективных финансовых решений, определяющих реализацию тактических и стратегических целей функционирования финансов корпораций

Задачи дисциплины:

- дать знания о содержании, сущности, значимости и роли корпоративных финансов
- рассмотреть методы, способы, приемы формирования финансовых ресурсов и финансового капитала корпораций
- охарактеризовать методы расчета затрат, расходов, доходов и финансовых результатов корпораций

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.3	Критически оценивает противоречивую информацию, полученную из различных источников	Знать теоретические основы формирования финансовой информации корпорации и источники ее образования Уметь работать с источниками финансовой информации на основе системного подхода Владеть навыками получения и обработки информации, распознавания ее качества и достоверности, пригодности для решения экономических задач

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 3 З.Е.; 108 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Разделы дисциплины:

1. Сущность и организация корпоративных финансов
2. Финансовые ресурсы и капитал корпораций
3. Финансовая работа в корпорациях
4. Специальные темы в корпоративных финансах

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-1

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к практическим занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и	Учебная мебель, доска, проектор,	Microsoft Windows

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
семинарских занятий	экран, компьютер	
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Международные стандарты налоговой культуры»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Международные стандарты налоговой культуры» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-5 и индикаторы их достижения УК-5.1, УК-5.2.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о международных стандартах налоговой культуры, формирование компетенций в области определения организационной основы экономической деятельности, освоение типовых приемов и методов налоговой культуры

Задачи дисциплины:

- раскрыть сущность теоретических основ налоговой культуры
- показать исторические аспекты российской налоговой культуры
- дать знания в области формирования механизма налоговой культуры
- охарактеризовать специфику международных стандартов налоговой культуры
- рассмотреть международный опыт повышению уровня налоговой культуры

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.1	Учитывает особенности иных культур в процессе межкультурного взаимодействия	Знать основ налоговой культуры на международном уровне Уметь взаимодействовать в налоговой сфере Владеть навыками общения и сотрудничества в области налоговой культуры
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.2	Анализирует информацию о культурных особенностях разных сообществ для ее использования в профессиональной деятельности	Знать особенностей налоговой культуры в различных странах Уметь анализировать информацию по налогообложению зарубежных стран Владеть навыками формирования налоговой культуры в профессиональной деятельности

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и

видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Теоретические основы налоговой культуры
2. Исторические аспекты российской налоговой культуры
3. Особенности формирования и развития современной налоговой культуры

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-5

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows (при наличии мультимедийного оборудования)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Оффшорные юрисдикции»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Оффшорные юрисдикции» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-1, УК-5 и индикаторы их достижения УК-1.1, УК-1.3, УК-1.4, УК-5.1, УК-5.2.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о месте и перспективах развития налоговых юрисдикций в социально-экономической и политической жизни государств, формирование компетенций в области налогового планирования на основе офшоров, освоение типовых приемов налогового планирования на основе офшоров

Задачи дисциплины:

- раскрыть сущность налоговых теорий в сочетании с действующим налоговым законодательством и правовой практикой
- показать приемы налогового планирования на основе офшоров
- дать знания в области офшорных юрисдикций
- охарактеризовать специфику работы в сфере офшорных юрисдикций
- рассмотреть опыт применения налогового права в деятельности плательщиков

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.1	Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними	Знать основ налоговых юрисдикций в международных экономических отношениях Уметь определять налоговые юрисдикции в Российской Федерации Владеть навыками расчета экономических выгод от использования налоговых юрисдикций
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на	УК-1.3	Критически оценивает противоречивую информацию, полученную из различных	Знать оффшорных схем как групповой формы ведения бизнеса Уметь в создании компаний за рубежом Владеть

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий		источников	навыками свободных экономических зон в навыками критически оценивать противоречивую информацию
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.4	Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации	Знать валютного регулирования в Российской Федерации Уметь разрабатывать стратегию решения проблемной ситуации Владеть навыками определения рисков при использовании офшорных зон
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.1	Учитывает особенности иных культур в процессе межкультурного взаимодействия	Знать особенностей разных культур в процессе экономического взаимодействия Уметь выстраивать экономические отношения Владеть навыками общения на разных уровнях управления
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.2	Анализирует информацию о культурных особенностях разных сообществ для ее использования в профессиональной деятельности	Знать законодательства по свободным экономическим зонам на международном уровне Уметь анализировать информацию о культурных особенностях Владеть навыками сотрудничества на международном уровне

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Налоговые юрисдикции в международных экономических отношениях
2. Налоговые юрисдикции в Российской Федерации

3. Использование преимуществ налоговых юрисдикций в различных видах деятельности

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-1, УК-5

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows (при наличии мультимедийного оборудования)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО),

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
		программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Практикум по управлению налоговыми платежами фирмы»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Практикум по управлению налоговыми платежами фирмы» относится к формируемой части «БЛОК1 Дисциплины (модули)», является элективной дисциплиной, формирует следующие компетенции УК-1, УК-3, ПК-7 и индикаторы их достижения УК-1.2, УК-3.1, ПК-7.1.

Цель дисциплины: формирование системных представлений о практических аспектах налогообложения, формирование компетенций в области управления налоговыми платежами, освоение типовых приемов принятия решений в условиях налоговой оптимизации

Задачи дисциплины:

- формирование знаний методов управления налоговыми платежами
- формирование умений выявлять специфические особенности налоговой оптимизации
- приобретение базовых навыков работы в сфере управления налоговыми платежами
- получение практического опыта оценки эффективности системы налоговой оптимизации

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.2	Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению	Знать информационное обеспечение деятельности фирмы для решения проблемных ситуаций Уметь определять недостаток информации при управлении налоговыми платежами фирмы Владеть навыками проектирования процессов по устранению проблемных ситуаций в управлении налоговыми платежами фирмы
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для	УК-3.1	Понимает значение стратегии взаимодействия (вовлеченности) для достижения поставленной цели, принципы	Знать основ формирования стратегии фирмы в контексте налоговых платежей Уметь осуществлять взаимодействие в рамках командной работы по управлению налоговыми платежами фирмы Владеть

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	достижения поставленной цели		командной работы	навыками достижения поставленных целей при управлении налоговыми платежами фирмы
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности	ПК-7.1	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета	Знать налоговое законодательство в целях оказания услуг по ведению бухгалтерского учета Уметь оптимизировать налоговые платежи для экономических субъектов Владеть навыками оказания услуг по ведению бухгалтерского учета налоговых платежей

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Выполнение комплексных задач, охватывающих исчисление организациями и физическими лицами федеральных налогов и сборов
2. Выполнение комплексных задач, охватывающих исчисление региональных налогов
3. Выполнение комплексных задач, охватывающих исчисление организациями и физическими лицами местных налогов
4. Выполнение комплексных задач, охватывающих исчисление налогов при специальных налоговых режимах

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как ПК-7, УК-1, УК-3

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных и семинарских занятий	Учебная мебель	Microsoft Windows (при наличии мультимедийного оборудования)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Учебная практика: ознакомительная практика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Наименование практики с указанием ее вида и типа

Вид практики - учебная; тип - ознакомительная практика

Целью учебной практики является приобретение первичного практического опыта в зависимости от видов деятельности, на которые ориентирована основная профессиональная образовательная программа.

Способ и форма (формы) проведения практики

Способы проведения: стационарная; выездная

Форма проведения: дискретно, по видам практик

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.1	Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними	Знать методологию системного подхода Уметь анализировать проблемную ситуацию как систему Владеть навыками разработки стратегии действий
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию	УК-1.2	Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению	Знать структуру, содержание и тенденции развития экономических процессов и явлений на макро и микроэкономическом уровне для оценки их актуальности при решении поставленных задач Уметь осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, сформировать информационную модель исследуемого экономического процесса или явления в соответствии с поставленной задачей

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	действий			Владеть методикой анализа информации, необходимой для решения поставленной задачи
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.3	Критически оценивает противоречивую информацию, полученную из различных источников	Знать методологию информационного обеспечения экономико-аналитических расчетов Уметь определить качественные источники информации, необходимые для решения поставленной экономической задачи для выполнения научного исследования Владеть методикой оценки противоречивой информации, полученной из различных источников
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности	ПК-7.1	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета	Знать профессиональное законодательство по ведению бухгалтерского учета Уметь составлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность Владеть навыками оказания экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности	ПК-7.2	Способен составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения и консолидированную отчетность	Знать методологии ведения бухгалтерского учета и составления отчетности Уметь составлять и интерпретировать бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта Владеть навыками представления бухгалтерской (финансовой) отчетности экономического субъекта

Объем и продолжительность практики

Форма проведения	Семестр	Общая трудоемкость	
		в З.Е.	в неделях, днях
Дискретно, по видам практик	2	7	4 нед., 4 дн.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Основные разделы (этапы) практики:

1. 1. Организационно-экономическая характеристика предприятия
2. 2. Информационное обеспечение деятельности бизнес-структур
3. 3. Исследование выбранного направления и рекомендации по его совершенствованию

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации являются приложением к рабочей программе практики и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Производственная практика: практика по профилю профессиональной деятельности»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Наименование практики с указанием ее вида и типа

Вид практики - производственная; тип - практика по профилю профессиональной деятельности

Целью производственной практики является приобретение профессиональных умений и практического опыта в зависимости от видов деятельности, на которые ориентирована основная профессиональная образовательная программа.

Способ и форма (формы) проведения практики

Способы проведения: стационарная; выездная

Форма проведения: дискретно, по видам практик

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.1	Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними	Знать основы системного анализа проблемных ситуаций Уметь применять методы системного анализа проблемных ситуаций Владеть навыками применения методов системного анализа проблемных ситуаций
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.2	Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению	Знать методы получения информации, необходимой для решения проблемной ситуации Уметь применять методы получения информации, необходимой для решения проблемной ситуации Владеть навыки получения информации, необходимой для решения проблемной

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				ситуации
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.3	Критически оценивает противоречивую информацию, полученную из различных источников	Знать основы оценки и выявления противоречивой информации, полученной из различных источников Уметь оценивать качество исходной для анализа информации и выявлять противоречивую информацию, полученную из различных источников Владеть навыки оценки и выявления противоречивой информации, полученной из различных источников
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.4	Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации	Знать методы разработки и аргументации стратегии решения проблемной ситуации Уметь применять методы разработки и аргументации стратегии решения проблемной ситуации Владеть навыками разработки и аргументации стратегии решения проблемной ситуации
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.1	Определяет приоритеты деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, перспективы развития деятельности, в т.ч. с применением технологий тайм-менеджмента	Знать методы определения приоритетов деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, перспектив развития деятельности Уметь применять методы определения приоритетов деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, перспектив развития деятельности Владеть навыками применения методов выделения приоритетов деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, перспектив развития деятельности
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты	УК-6.2	Выстраивает траекторию профессионального и личностного	Знать методы формирования траектории профессионального и личностного развития на основе самооценки

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки		развития на основе самооценки	<p>Уметь использовать методы формирования траектории профессионального и личностного развития на основе самооценки</p> <p>Владеть навыками использования методов формирования траектории профессионального и личностного развития на основе самооценки</p>
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности	ПК-7.2	Способен составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения и консолидированную отчетность	<p>Знать методические основы составления и представления бухгалтерской (финансовой) отчетности экономического субъекта, в том числе имеющего обособленные подразделения</p> <p>Уметь составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, в том числе имеющего обособленные подразделения</p> <p>Владеть навыками составления и представления бухгалтерской (финансовой) отчетности экономического субъекта, в том числе имеющего обособленные подразделения</p>
ПК-8	Способен руководить выполнением аудиторского задания, осуществлять контроль качества в отношении аудиторских заданий, управление рисками и контроль качества при выполнении аудиторских заданий и оказании прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	ПК-8.3	Организация и контроль текущей деятельности системы внутреннего контроля экономического субъекта	<p>Знать основы организации и контроля текущей деятельности, системы внутреннего контроля экономического субъекта</p> <p>Уметь применять методы организации и контроля текущей деятельности, системы внутреннего контроля экономического субъекта</p> <p>Владеть навыки практической организации и контроля текущей деятельности, системы внутреннего контроля экономического субъекта</p>

Объем и продолжительность практики

Форма проведения	Семестр	Общая трудоемкость	
		в З.Е.	в неделях, днях
Дискретно, по видам практик	3	7	4 нед., 4 дн.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Основные разделы (этапы) практики:

1. Подготовительный этап
2. Основной этап
3. Заключительный этап

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации являются приложением к рабочей программе практики и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	ПК 14 шт., в том числе, системный блок; наушники, монитор, проектор, экран, доска вращающаяся маркерная, сканер	- Справочная правовая система Гарант (Договор о взаимном сотрудничестве №798/Э/2013 от 09.01.2013 – без ограничения срока действия) - Справочная правовая система КонсультантПлюс (Договор об информационной поддержке от 30.12.2016 г. - без ограничения срока действия) - Бессрочная академическая лицензия (без ограничения количества пользователей) IBM SPSS Statistics Base Campus Edition Campus Value Unit License (Договор №0352100000113000070-0012563-01 от 24 декабря 2013 г. - без ограничения срока действия)

«Производственная практика: преддипломная практика»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Наименование практики с указанием ее вида и типа

Вид практики - производственная; тип - преддипломная практика

Целью производственной практики является приобретение профессиональных умений и практического опыта в зависимости от видов деятельности, на которые ориентирована основная профессиональная образовательная программа.

Способ и форма (формы) проведения практики

Способы проведения: стационарная; выездная

Форма проведения: дискретно, по видам практик

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.1	Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними	Знать методологического системного подхода Уметь анализировать проблемную ситуацию как систему Владеть навыками разработки стратегии действий
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию	УК-1.2	Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению	Знать структуру, содержание и тенденции развития экономических процессов и явлений на макро и микроэкономическом уровне для оценки их актуальности при

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	действий			<p>решении поставленных задач</p> <p>Уметь</p> <p>осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, определять пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации в соответствии с поставленной задачей.</p> <p>Владеть</p> <p>методикой анализа информации и выявления проблем, проектирует процессы по их устранению</p>
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.3	Критически оценивает противоречивую информацию, полученную из различных источников	<p>Знать</p> <p>методологии информационного обеспечения экономико-аналитических расчетов</p> <p>Уметь</p> <p>определить качественные источники информации, необходимые для решения поставленной экономической задачи для выполнения научного исследования</p> <p>Владеть</p> <p>методикой оценки противоречивой</p>

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				информации, полученной из различных источников
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.4	Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации	<p>Знать структуры, содержание и тенденции развития экономических процессов, информационного обеспечения и аргументации проблемной ситуации на макро и микроэкономическом уровне</p> <p>Уметь анализировать проблемные ситуации на основе системного подхода и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации</p> <p>Владеть навыками разработки и содержательно аргументирования стратегии решения проблемной ситуации</p>
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.1	Определяет приоритеты деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, перспективы развития деятельности, в т.ч. с применением	<p>Знать Перспективы развития внутреннего аудита в современных экономических условиях</p> <p>Уметь Определять приоритеты организации</p>

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
			технологий тайм-менеджмента	внутреннего аудита в современных экономических условиях с учетом отраслевых особенностей финансовых личностных возможностей. Владеть Методикой организации внутреннего аудита в современных экономических условиях
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.2	Выстраивает траекторию профессионального и личностного развития на основе самооценки	Знать Теоретических аспектов траектории профессионального и личностного развития на основе самооценки в аудиторской деятельности Уметь Выстраивать траекторию профессионального и личностного развития на основе самооценки в аудиторской деятельности Владеть Навыками профессионального и карьерного роста в современных экономических условиях при осуществлении аудиторской деятельности
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности	ПК-7.1	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета	<p>Знать Профессионального законодательства</p> <p>Уметь организации и ведения учетно-аналитического сопровождения бизнес-процессов</p> <p>Владеть навыками формирования учетно-аналитических регистров</p>
ПК-7	Способен оказывать экономическим субъектам услуги по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности	ПК-7.2	Способен составлять и представлять бухгалтерскую (финансовую) отчетность экономического субъекта, имеющего обособленные подразделения и консолидированную отчетность	<p>Знать Профессионального законодательства</p> <p>Уметь формирования регламентированной отчетности</p> <p>Владеть навыками составления и интерпретации финансовой отчетности</p>
ПК-8	Способен руководить выполнением аудиторского задания, осуществлять контроль качества в отношении аудиторских заданий, управление рисками и контроль качества при выполнении аудиторских заданий и оказании прочих услуг,	ПК-8.1	Руководство выполнением аудиторского задания и контроль качества в отношении аудиторских заданий	<p>Знать законодательно-информационного обеспечения методики контроля качества в отношении аудиторских заданий</p> <p>Уметь осуществлять руководство выполнением аудиторского задания</p> <p>Владеть навыками руководства</p>

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	связанных с аудиторской деятельностью			выполнения аудиторского задания и контроля качества в отношении аудиторских заданий
ПК-8	Способен руководить выполнением аудиторского задания, осуществлять контроль качества в отношении аудиторских заданий, управление рисками и контроль качества при выполнении аудиторских заданий и оказании прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	ПК-8.2	Проведение внутренней аудиторской проверки и (или) выполнение консультационного проекта самостоятельно или в составе группы	<p>Знать</p> <p>методологии и принципов формирования системы законодательного и информационного обеспечения организации внутреннего аудита</p> <p>Уметь</p> <p>сформировать информационный массив учетной и отчетной информации для проведения внутренней аудиторской проверки и принятия соответствующих профессиональных суждений с целью оценки достоверности информации и эффективности деятельности экономического субъекта</p> <p>Владеть</p> <p>использования информационных технологий составления и формированием учетно-информационного обеспечения</p>

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
				программы внутренней аудиторской проверки
ПК-8	Способен руководить выполнением аудиторского задания, осуществлять контроль качества в отношении аудиторских заданий, управление рисками и контроль качества при выполнении аудиторских заданий и оказании прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	ПК-8.3	Организация и контроль текущей деятельности системы внутреннего контроля экономического субъекта	<p>Знать современных методик и техники организации внутреннего аудита для принятия решений по перспективным направлениям совершенствования и развития бизнеса</p> <p>Уметь оценить полноту и качество учетно-информационного обеспечения аудиторских процедур, интерпретировать финансовую, учетную и другую информацию в ходе проведения внутренней аудиторской проверки для принятия управленческих решений</p> <p>Владеть интерпретацией и использования результатов внутреннего аудита для принятия решений руководством организации по оценке эффективности и развитию бизнеса</p>

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
ПК-9	Способен оказывать услуги в области организации и проведения финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта	ПК-9.1	Способен оказывать услуги финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта	<p>Знать области применения и основных методик проведения финансового анализа деятельности и бюджетирования</p> <p>Уметь применять современный аналитический инструментарий для целей оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта</p> <p>Владеть методиками проведения финансово-экономического анализа, оценки финансовых рисков для разработки финансовой политики экономического субъекта</p>
ПК-9	Способен оказывать услуги в области организации и проведения финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики	ПК-9.2	Способен оказывать услуги в области организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ	<p>Знать состава, функций и и области применения информационных технологий и стандартных программных приложения для оказания услуги в области организации финансового анализа</p> <p>Уметь применять информационные</p>

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	экономического субъекта			технологии и стандартные программные приложения для разработки внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ Владеть методикой разработки внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ

Объем и продолжительность практики

Форма проведения	Семестр	Общая трудоемкость	
		в З.Е.	в неделях, днях
Дискретно, по видам практик	6	10	6 нед., 4 дн.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Основные разделы (этапы) практики:

1. Подготовительный этап. Организационно-экономическая характеристика объекта исследования
2. Основной этап. Исследование информационно-бухгалтерской модели, методик анализа и внутреннего аудита, оценка аналитической работы и СКВ.
3. Заключительный этап. Рекомендации по совершенствованию информационной модели, методики анализа, организационной модели и методики аудита

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации являются приложением к рабочей программе практики и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Компьютерный класс	ПК 12 шт. в том числе системный блок, монитор, наушники, проектор, экран 1 шт., доска, вращающаяся маркерная	<ul style="list-style-type: none"> - Справочная правовая система Гарант (Договор о взаимном сотрудничестве №798/Э/2013 от 09.01.2013 – без ограничения срока действия) - Справочная правовая система КонсультантПлюс (Договор об информационной поддержке от 30.12.2016 г. - без ограничения срока действия) - Бессрочная академическая лицензия (без ограничения количества пользователей) IBM SPSS StatisticsBaseCampusEditionCampusValueUnitLicense (Договор №0352100000113000070-0012563-01 от 24 декабря 2013 г. - без ограничения срока действия)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)
Компьютерный класс	ПК 14 шт., в том числе, системный блок; наушники, монитор, проектор, экран, доска вращающаяся маркерная, сканер	<ul style="list-style-type: none"> - Справочная правовая система Гарант (Договор о взаимном сотрудничестве №798/Э/2013 от 09.01.2013 – без ограничения срока действия) - Справочная правовая система КонсультантПлюс (Договор об информационной поддержке от 30.12.2016 г. - без ограничения срока действия) - Бессрочная академическая лицензия (без ограничения количества пользователей) IBM SPSS StatisticsBaseCampusEditionCampusValueUnitLicense (Договор №0352100000113000070-0012563-01 от 24 декабря 2013 г. - без ограничения срока действия)

«Производственная практика: аналитическая и исследовательская работа»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Наименование практики с указанием ее вида и типа

Вид практики - производственная; тип - аналитическая и исследовательская работа

Целью производственной практики является приобретение профессиональных умений и практического опыта в зависимости от видов деятельности, на которые ориентирована основная профессиональная образовательная программа.

Способ и форма (формы) проведения практики

Способы проведения: стационарная; выездная

Форма проведения: дискретно, по видам практик

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1	Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними	Знать методы анализа проблемной ситуации как системы, выявляя ее составляющие и связи между ними Уметь применять методы анализа проблемной ситуации как системы, выявляя ее составляющие и связи между ними Владеть навыками применения анализа проблемной ситуации как системы, выявляя ее составляющие и связи между ними
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию	УК-1.2	Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению	Знать способы определения пробелов в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и их устранения Уметь применять способы определения пробелов в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и их устранения Владеть навыками применения способов определения пробелов в информации, необходимой для

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	действий			решения проблемной ситуации, и их устранения
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.3	Критически оценивает противоречивую информацию, полученную из различных источников	Знать базовые методы критической оценки противоречивой информации, полученной из различных источников Уметь критически оценивать противоречивую информацию, полученную из различных источников Владеть навыки критической оценки противоречивой информации, полученной из различных источников
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.4	Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации	Знать основы разработки и аргументации стратегии решения проблемной ситуации Уметь разрабатывать и содержательно аргументировать стратегию решения проблемной ситуации Владеть навыками разработки и аргументации стратегии решения проблемной ситуации
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
ПК-9	Способен оказывать услуги в области организации и проведения финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта	ПК-9.1	Способен оказывать услуги финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта	Знать теоретические основы финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта Уметь применять методики финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта Владеть навыками практического оказания услуг финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта
ПК-9	Способен оказывать услуги в области	ПК-9.2	Способен оказывать услуги в области	Знать основы организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	организации и проведения финансового анализа, бюджетирования, оценки финансовых рисков и разработки финансовой политики экономического субъекта		организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ	распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ Уметь оказывать услуги в области организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ Владеть навыками оказания услуг в области организации финансового анализа, разработки внутренних организационно-распорядительных документов, регламентирующих порядок проведения аналитических работ

Объем и продолжительность практики

Форма проведения	Семестр	Общая трудоемкость	
		в З.Е.	в неделях, днях
Дискретно, по видам практик	2	12	8 нед.
Дискретно, по видам практик	3	16	10 нед., 4 дн.

Форма промежуточной аттестации: 2 - дифференцированный зачет; 3 - дифференцированный зачет

Основные разделы (этапы) практики:

1. Подготовительный этап

2. Основной этап

3. Заключительный этап

1. Подготовительный этап

2. Основной этап

3. Заключительный этап

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации являются приложением к рабочей программе практики и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и

междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Деловые и межличностные коммуникации»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Деловые и межличностные коммуникации» относится к «ФТД Факультативные дисциплины (модули)» и формирует компетенции УК-4 и индикаторы их достижения УК-4.1, УК-4.3.

Цель дисциплины: формирование компетенций в области выстраивания деловых взаимоотношений с субъектами общения в профессиональной сфере, практическое освоение методов, технологий и приемов делового общения.

Задачи дисциплины:

- формирование знаний в области содержательного и психологического компонентов делового общения в практике бизнес-взаимодействия;
- формирование умений в области использования коммуникационных элементов в основных и прикладных формах делового общения;
- приобретение базовых навыков выстраивания деловой беседы, деловых переговоров и деловых совещаний в рамках выполнения учебных заданий по дисциплине;
- получение практического опыта публичного выступления в соответствии с актуальными тенденциями и ключевыми требованиями к выступлениям перед аудиторией

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.1	Организует общение используя современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах)	Знать методы самоподготовки к деловому взаимодействию Уметь логично и последовательно излагать материал, вести диалог по профессиональным вопросам Владеть навыками эффективных деловых коммуникаций в практике профессиональной деятельности
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на	УК-4.3	Аргументированно и конструктивно отстаивает свои позиции и идеи в процессе академической и	Знать показываются знания по содержанию и сферам применения деловой переписки, электронных коммуникаций, приема посетителей, презентации и других прикладных форм делового общения.

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия		профессиональной коммуникации, в том числе на иностранном(ых) языке(ах)	<p>Уметь анализируются невербальные средства передачи информации в практике делового общения, демонстрируются умения грамотно организовывать и проводить деловую беседу, деловые переговоры, оценивать их результаты, применять современные требования к организации и проведению деловых совещаний, подготовить и осуществить публичное выступление с учетом соблюдения принципов содержательности и временной компактности</p> <p>Владеть демонстрируются навыки делового общения в различных производственных ситуациях по учебным сценариям, публичных выступлений на профессиональные темы.</p>

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Коммуникационные элементы делового общения
2. Деловая беседа
3. Деловые совещания

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях
- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала

Результаты текущего контроля учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает такие компетенции как УК-4

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
аудитория для лекционных занятий	Учебная мебель, доска, компьютер, проектор, экран	MS Windows, PowerPoint
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

«Коллективные инвестиции»

В соответствии с п.9, ст. 2 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» рабочая программа является составной частью образовательной программы.

ОПОП принята решением ученого совета университета (протокол № 5 от 27.04.2023 г.)

Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Коллективные инвестиции» относится к «ФТД Факультативные дисциплины (модули)» и формирует компетенции УК-3 и индикаторы их достижения УК-3.1, УК-3.2.

Цель дисциплины: формирование углубленных системных знаний в области институтов и инструментов коллективных инвестиций, формирование профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО

Задачи дисциплины:

- формирование знаний об инвестиционных фондах и негосударственных пенсионных фондах, их месте в финансовой системе, о процессе их создания и функционирования;
- формирование умений и навыков применения полученных профессиональных знаний в области коллективных инвестиций;
- формирование умений и навыков сравнивать и предоставлять потребителю информацию о характеристиках и рисках инструментов рынка коллективных инвестиций

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ			
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1	Понимает значение стратегии взаимодействия (вовлеченности) для достижения поставленной цели, принципы командной работы	Знать стратегий взаимодействия для достижения поставленной цели, принципов командной работы; Уметь взаимодействовать для достижения поставленной инвестиционной цели; Владеть навыками использования принципов командной работы при осуществлении коллективных инвестиций.
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения цели	УК-3.2	Способен осуществлять взаимодействие с членами команды при организации и планировании совместной работы для	Знать основ организации и планировании совместной работы для достижения поставленной инвестиционной цели; Уметь планировать совместную работу для достижения поставленной инвестиционной цели; Владеть навыками осуществления взаимодействия с

Коды компетенций	Содержание компетенций	Коды индикаторов	Содержание индикаторов	Перечень планируемых результатов обучения
	поставленной цели		достижения поставленной цели	членами команды при организации совместной работы для достижения поставленной инвестиционной цели.

Содержание дисциплины, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины 2 З.Е.; 72 ак. час.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разделы дисциплины:

1. Паевые инвестиционные фонды. Особенности деятельности.
2. Инвестиционные паи.
3. Российский рынок ПИФов
4. Основы деятельности негосударственных пенсионных фондов
5. Рынок НПФ в России. проблемы развития НПО в РФ.

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Перечень включает в себя:

- фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации;
- перечень основной и дополнительной литературы;
- методические указания для обучающихся;
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся.

Организация текущего контроля знаний и уровня освоения обучающимися возможна в следующих формах:

- активная работа на занятиях, благодаря которой есть возможность проверить уровень усвоения материала
- выполнение домашних заданий, правильность выполнения которых контролируется на последующих занятиях

Результаты текущего контроля не учитываются на промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств являются приложением к рабочей программе дисциплины и доступны в личном кабинете обучающихся.

Перечень основной и дополнительной литературы; ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и информационных справочных систем доступны в личном кабинете обучающихся.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активную работу обучающегося на всех занятиях аудиторной формы (при наличии), выполнение контрольных мероприятий, планомерную самостоятельную работу. В ходе освоения дисциплины обучающийся развивает

такие компетенции как УК-3

В дисциплине обучающийся должен ориентироваться на самостоятельную проработку теоретического материала, подготовку к занятиям, оценочные средства, указанные в ФОС, самостоятельное изучение некоторых разделов курса.

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине, включая список программного обеспечения

Материально-техническая база для проведения всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень программного обеспечения
Аудитория для лекционных занятий	Учебная мебель; доска; мультимедийный проектор; проекционный экран; персональный компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет»	Офисный пакет OpenOffice (свободно распространяемое ПО); Интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО); Программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)
Помещения для СРС	Персональные компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Офисный пакет, интернет-браузер с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (свободно распространяемое ПО), программа для просмотра pdf-файлов (свободно распространяемое ПО)

